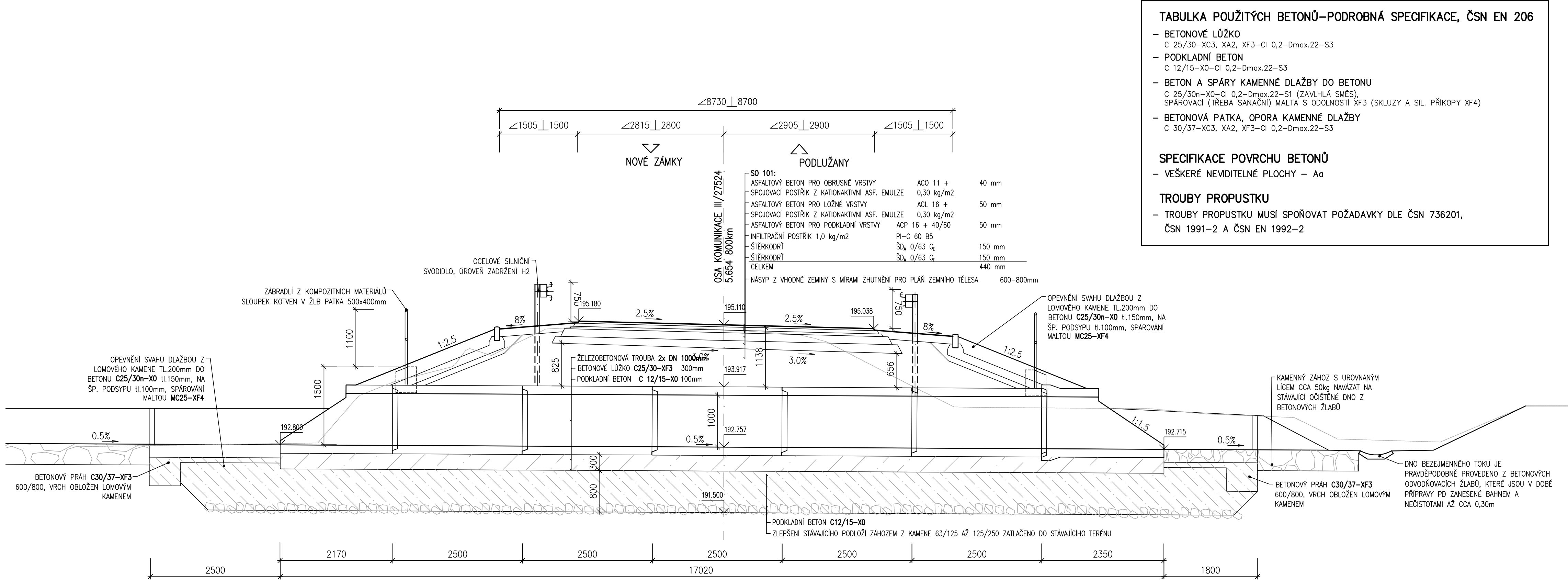


PŘÍČNÝ ŘEZ – NOVÝ STAV 1:50


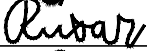





- TABULKA POUŽITÝCH BETONŮ–PODROBNÁ SPECIFIKACE, ČSN EN 206**
- BETONOVÉ LŮŽKO
C 25/30–XC3, XA2, XF3–Cl 0,2–Dmax.22–S3
 - PODKLADNÍ BETON
C 12/15–X0–Cl 0,2–Dmax.22–S3
 - BETON A SPÁRY KAMENNÉ DLAŽBY DO BETONU
C 25/30n–X0–Cl 0,2–Dmax.22–S1 (ZAVLHLÁ SMĚS), SPÁROVACÍ (TŘEBA SANAČNÍ) MALTA S ODOLNOSTÍ XF3 (SKLUZY A SIL. PŘÍKOPY XF4)
 - BETONOVÁ PATKA, OPORA KAMENNÉ DLAŽBY
C 30/37–XC3, XA2, XF3–Cl 0,2–Dmax.22–S3
- SPECIFIKACE POVRCHU BETONŮ**
- VEŠKERÉ NEVIDITELNÉ PLOCHY – A_d
- TROUBY PROPUSTKU**
- TROUBY PROPUSTKU MUSÍ SPOŇOVAT POŽADAVKY DLE ČSN 736201, ČSN 1991–2 A ČSN EN 1992–2

SO 201 - OPRAVA PROPUSTKU
D.1

PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	   		
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Hana BIJOKOVÁ			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj: Středočeský			Datum:	02/2022
Zadavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o.			Formát:	4x4
Název akce: III/27524 NOVÉ ZÁMKY OPRAVA PROPUSTKU A KOMUNIKACE SO 201 - OPRAVA PROPUSTKU			Měřítka:	1:50
			Účel:	PDPS
			Čís.zakáz.:	142 - 2020
			Archivní čís.:	47 - 2020
Název přílohy:			Čís.soupravy:	Čís. přílohy:
PŘÍČNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV				03